

TCL 30_{SE}

**Informacje dotyczące
bezpieczeństwa**



Bezpieczeństwo użytkowania

Przed przystąpieniem do użytkowania telefonu uważnie zapoznaj się z treścią niniejszego rozdziału. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego użytkowania lub korzystania z telefonu niezgodnie z niniejszą instrukcją.

Używaj telefonu wyłącznie po zaparkowaniu pojazdu w bezpiecznym miejscu. Korzystanie z telefonu podczas jazdy jest nielegalne w wielu krajach.

Zachowaj zgodność z prawem w zakresie korzystania z urządzenia w szczególnych miejscach (w szpitalach, w samolotach, na stacjach benzynowych, w szkołach itp.).

Należy zawsze wyłączać telefon przed wejściem na pokład samolotu.

W czasie przebywania na terenie zakładu opieki zdrowotnej (z wyjątkiem specjalnie wyznaczonych obszarów) telefon powinien być wyłączony.

W przypadku korzystania z telefonu w czasie przebywania na terenie składu paliwa, stacji benzynowej, zakładu chemicznego lub podczas przebywania w innym otoczeniu zagrożonym wybuchem należy ściśle przestrzegać znajdujących się tam znaków oraz instrukcji.

Aby dowiedzieć się, czy telefon może pływać na pracę urządzeń medycznych, skonsultuj się z lekarzem oraz producentem urządzenia. Włączony telefon należy trzymać w odległości minimum 15 cm od każdego urządzenia medycznego, takiego jak rozrusznik serca, aparat słuchowy czy pompa insulinowa.

Nie pozwalać dzieciom korzystać ani bawić się telefonem oraz akcesoriami bez nadzoru.

Aby ograniczyć ekspozycję na fale radiowe, zaleca się:

- korzystanie z telefonu w przypadku odbioru silnego sygnału sieci (świadczą o nim przynajmniej cztery paski sieci na ekranie telefonu),
- korzystanie z zestawu głośnomówiącego,
- korzystanie z telefonu w rozsądny sposób (dotyczy zwłaszcza dzieci i młodzieży), np. unikanie rozmów w nocy i ograniczanie częstotliwości i czasu połączeń,
- trzymanie telefonu z dala od brzucha kobiet w ciąży lub podbrzusza nastolatków.

Nie wystawiać telefonu na działanie niekorzystnych warunków pogodowych lub środowiskowych (woda, wilgoć, deszcz, zanurzenie w cieczy, kurz, wpływ powietrza morskiego itd.). Zalecany przez producenta zakres temperatury pracy wynosi od 0°C (32°F) do 40°C (104°F). Przy temperaturze powyżej 40°C (104°F) czytelność wyświetlacza może się zmniejszyć, jednak jest to czasowe i nie stanowi zagrożenia.



CHROŃ SŁUCH

Aby uniknąć ryzyka uszkodzenia słuchu, nie słuchaj głośnej muzyki przez dłuższy czas. Zachowaj ostrożność, zbliżając telefon do ucha, gdy włączony jest głośnik.

Używaj wyłącznie baterii, ładowarek i akcesoriów zgodnych z modelem telefonu.





Informacje prawne

TCL Communication Ltd. niniejszym oświadcza, że sprzęt radiowy typu TCL 6165H jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem: <https://www.tcl.com/global/en/service-support-mobile/eu-doc.html>.

SAR i fale radiowe

Urządzenie spełnia międzynarodowe wymagania związane z narażeniem na działanie fal radiowych.

Narażenie na wpływ fal radiowych wyrażane jednostką nazywaną współczynnikiem pochłaniania promieniowania przez organizm człowieka (Specific Absorption Rate – SAR). Limit SAR w przypadku urządzeń przenośnych wynosi 2 W/kg (głowa i noszenie na ciele) i 4 W/kg (kończyny).

| Maksymalna wartość SAR dla tego modelu telefonu oraz warunki pomiaru. | | |
|--|--------------------------------|------------|
| SAR (głowa) | UMTS 900MHz + Wi-Fi 2,4GHz | 1,126 W/kg |
| SAR noszenie na ciele (5 mm) | GSM 1800MHz + Wi-Fi 2,4GHz | 1,300 W/kg |
| SAR kończyna (0 mm) | LTE pasmo 7 + Bluetooth 2,4GHz | 3,173 W/kg |

Więcej informacji znajdziesz na stronie tcl.com.

Pasma częstotliwości i maks. moc częstotliwości radiowej

Sprzęt radiowy działa w następujących zakresach częstotliwości i maksymalnej mocy częstotliwości radiowej:

GSM 900MHz: 31,6 dBm

GSM 1800MHz: 30,3 dBm

UMTS B1 (2100MHz): 25,5 dBm

UMTS B8 (900MHz): 25,3 dBm

LTE FDD B1/3/7/20/28 (2100/1800/2600/800/700MHz): 24 dBm

LTE FDD B8 (900MHz): 24,5 dBm

LTE TDD B38/40 (2600/2300MHz): 24 dBm

Bluetooth pasmo 2,4GHz: 11,57 dBm

Bluetooth LE pasmo 2,4GHz: -1,53 dBm

802.11 b/g/n pasmo 2,4GHz: 17,66 dBm

NFC 13,56 MHz: -15,12 dBuA/m w odległości 10m

Urządzenie może być obsługiwane bez ograniczeń w każdym kraju należącym do UE.



Licencje



Logo microSD jest znakiem towarowym.



Bluetooth SIG, Inc. licencjonuje i certyfikuje deklarację Bluetooth ID D048576 urządzenia TCL 6165H



Certyfikat Wi-Fi Alliance

Bateria

Zgodnie z wszelkimi przepisami dotyczącymi lotów bateria w Twoim produkcie nie jest w pełni naładowana. Naładuj ją przed użyciem.

- Nie otwieraj baterii ze względu na zagrożenie toksycznymi oparami lub oparzeniem.
- Nie usuwaj ani nie wymieniaj baterii, jeśli została zamontowana na stałe w urządzeniu.
- Nie nakłuwaj, nie demontuj ani nie powoduj zwarc w baterii.
- Nie otwieraj ani nie nakłuwaj osłony tylnej urządzenia z korpusem jednoczęściowym.
- Nie dopuść do kontaktu z ogniem ani nie wyrzucaj baterii wraz z odpadami komunalnymi. Nie przechowuj baterii w temperaturze wyższej niż 60°C (140°F). W przeciwnym wypadku może dojść do wybuchu lub wycieku łatwopalnej cieczy lub łatwopalnego gazu. Ekstremalnie niskie ciśnienie powietrza również może być przyczyną wybuchu, a także wycieku łatwopalnej cieczy lub ulatniania się łatwopalnego gazu. Używać baterii zgodnie z jej przeznaczeniem i zaleceniami. Nigdy nie używaj uszkodzonych baterii.

UWAGA: W PRZYPADKU ZASTĄPIENIA BATERII BATERIĄ NIEWŁAŚCIWEGO TYPU ISTNIEJE ZAGROŻENIE WYBUCHEM. ZUŻYTYCH BATERII NALEŻY POZBYWAĆ SIĘ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ.

Ładowarka

Zakres temperatury roboczej ładowarki sieciowej wynosi od 0°C (32°F) do 40°C (104°F).

Ładowarki do telefonów komórkowych spełniają standardy bezpieczeństwa dla sprzętu komputerowego i biurowego. Spełniają również wymagania dyrektywy w sprawie ekoprojektu 2009/125/EC. Ze względu na różne specyfikacje elektryczne ładowarka zakupiona w jednej jurysdykcji może nie działać w innej. Ładowarek używaj wyłącznie do ładowania.



| | | |
|------------------------------|--------------------------------------|---|
| Model: UC13 | Napięcie wejściowe: 100~240 V | Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego: 50/60 Hz |
| Napięcie wyjściowe: 5,0 V | Prąd wyjściowy: 2,0 A | Moc wyjściowa: 10,0 W |
| Średnia wydajność: 79,0% | Pobór mocy bez obciążenia: 0,08 W | |

Utylizacja odpadów i recykling

Telefon, akcesoria i baterię utylizuj zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami dotyczącymi środowiska.

Symbol ten, umieszczony na telefonie, baterii oraz akcesoriach oznacza, że po zakończeniu użytkowania należy dostarczyć do:



- miejskiego centrum zbiórki odpadów ze specjalnymi kosztami,
- pojemników na odpady znajdujących się w punkcie sprzedaży.

Produkty te zostaną poddane recyklingowi, co zapobiegnie przedostaniu się zawartych w nich substancji do środowiska.

W krajach Unii Europejskiej: Oddanie urządzeń do punktów zbiórki jest darmowe. Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem należy odnosić do punktów zbiórki.

W krajach niepodlegających jurysdykcji UE: Elementów wyposażenia oznaczonych tym symbolem nie należy wyrzucać do zwykłych pojemników na śmieci, jeśli w Twojej jurysdykcji lub regionie znajdują się zakłady zajmujące się zbieraniem i recyklingiem tego wyposażenia; należy odnieść je do odpowiednich punktów zbiórki.

Informacje ogólne

- **Adres internetowy:** tcl.com
- **Gorąca linia serwisowa i centrum napraw:** Wejdź na naszą stronę internetową (www.tcl.com/global/en/service-support-mobile/hotline&service-center.html) lub otwórz aplikację Centrum wsparcia na telefonie komórkowym, aby znaleźć numer lokalnej gorącej linii i autoryzowanego centrum napraw w swoim kraju.
- **Pełna instrukcja obsługi:** Wejdź na stronę internetową tcl.com, aby pobrać pełną instrukcję obsługi urządzenia.
W witrynie internetowej znajduje się dział FAQ (Frequently Asked Questions – najczęściej zadawane pytania). W przypadku wszelkich wątpliwości możesz skontaktować się z firmą za pośrednictwem poczty elektronicznej.
- **Producent:** TCL Communication Ltd.
- **Adres:** 5/F, Building 22E, 22 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, NT, Hongkong





- **Ścieżka do oznakowania elektronicznego:** Dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Zasady i bezpieczeństwo** lub naciśnij kolejno klawisze ***#07#**, aby dowiedzieć się więcej o oznakowaniu⁽¹⁾.

Aktualizacja oprogramowania

Koszty połączenia powiązane ze znalezieniem, pobraniem i zainstalowaniem aktualizacji oprogramowania systemu operacyjnego telefonu komórkowe zależą od taryfy operatora, z którego usług korzystasz.

Procedura aktualizacji obejmuje przetwarzanie danych osobowych: unikatowego identyfikatora produktu (IMEI), adresu IP, numeru referencyjnego produktu (odwołania CU), wersji produktu oraz identyfikatora sieci operatora (PLMN).

Aktualizacje będą pobierane automatycznie, ale instalacja wymaga Twojej zgody. Po wyrażeniu zgody aktualizacja zostanie zainstalowana automatycznie.

Jeśli nie wyrazisz zgody na aktualizację lub zapomnisz o niej, telefon może działać gorzej, a w przypadku aktualizacji zabezpieczeń narazisz się na cyberataki.

Polityka prywatności dotycząca korzystania z urządzeń

Jeśli urządzenie nawiąże połączenie z siecią lub z innym urządzeniem (dotyczy między innymi połączeń Wi-Fi, Bluetooth czy NFC), możliwe, że udostępnione zostaną dane osobowe. Twoim obowiązkiem jest ochrona danych osobowych, nieudostępnianie ich żadnym nieautoryzowanym urządzeniom lub urządzeniom stron trzecich podłączonym do Twojego urządzenia. W przypadku produktów z funkcją Wi-Fi łącz się tylko z zaufanymi sieciami Wi-Fi. Jeśli używasz swojego urządzenia jako hotspotu (jeśli to możliwe), korzystaj z zabezpieczeń sieci. Powyższe środki ostrożności pomogą chronić telefon przed nieupoważnionym dostępem. Dane osobowe mogą być przechowywane w Twoim urządzeniu w różnych miejscach, w tym na karcie SIM, karcie pamięci i w pamięci wewnętrznej. Przed zwrotem, wyrzuceniem lub poddaniem urządzenia recyklingowi usuń wszystkie dane osobowe. Wybieraj aplikacje i aktualizacje z rozwagą i instaluj je wyłącznie z zaufanych źródeł. Niektóre aplikacje innych firm mogą wpłynąć na wydajność produktu i/lub uzyskiwać dostęp do prywatnych danych, takich jak dane konta, połączeń, lokalizacji czy zasoby sieciowe. Firma nie odpowiada za praktyki innych podmiotów w zakresie prywatności czy ochrony danych.

Wszelkie dane osobowe udostępnione firmie TCL Communication Ltd. będą przetwarzane zgodnie z naszą polityką prywatności. Treść polityki prywatności jest dostępna na stronie internetowej firmy: <https://www.tcl.com/content/legal-notice/country-list.html>.

⁽¹⁾ Zależnie od kraju.





Prywatność

Należy przestrzegać przepisów i regulacji obowiązujących w danej jurysdykcji lub jurysdykcji, w której telefon jest wykorzystywany, w tym dotyczących fotografowania oraz nagrywania za pośrednictwem telefonu komórkowego. Zgodnie z tymi prawami i regulacjami fotografowanie i/ lub nagrywanie głosów innych ludzi lub ich osobistych cech oraz powielanie i rozpowszechnianie ich jest kategorycznie zabronione, ponieważ może to zostać uznane za naruszenie prawa do prywatności. Przed nagraniem prywatnej lub poufnej rozmowy lub sfotografowaniem innej osoby użytkownik jest zobowiązany do uzyskania zgody tej osoby; producent lub sprzedawca telefonu komórkowego (w tym operator) nie ponosi odpowiedzialności za niezgodne z prawem użytkowanie telefonu komórkowego.



TCL 30_{SE}



Polski - CQF2J8101AQA
Wydrukowano w Chinach